

# The Orissa Gazette



EXTRAORDINARY  
PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 1228 CUTTACK, MONDAY, AUGUST 1, 2005 / SRAVANA 10, 1927

ରାଜସ୍ୱ ବିଭାଗ

ଅଧିସୂଚନା

ତାରିଖ 15 ଜୁଲାଇ 2005

ସଂଖ୍ୟା 28013--ଏଲ୍.ଏ.(ସି)-26/2005-ଡେକାନାଲ(3) -ରା.-ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ରେଙ୍ଗାଳି ଜଳସେଚନ ଯୋଜନା ଲୋକନାଥପୁର ଶାଖାନାଳ ପାଇଁ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ଟାଙ୍ଗରପଡା, ଥାନା କାମାକ୍ଷାନଗର, ତହସିଲ କାମାକ୍ଷାନଗର, ଜିଲ୍ଲା ଡେକାନାଲରେ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 9.54 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894 ର ଅଧିନିୟମ 1 ର ଧାରା 4ର ବ୍ୟବସ୍ଥାନୁଯାୟୀ ପ୍ରଣୀତ ଏହି ଅଧିସୂଚନାଟି ଏଥିସହିତ ସଂପୃକ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଯେହେତୁ ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଭୂମି ତୁରନ୍ତ ଆବଶ୍ୟକ ବୋଲି ପ୍ରତୀତ ହେଉଛି; ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ମତରେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ହୋଇଥିବା ଭୂମିର ଅର୍ଜନ ପାଇଁ ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ ଭୂମି ଅର୍ଜନ ଅଧିନିୟମ, 1894 ର ଧାରା 17 ର ଉପଧାରା (1) ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ସୁତରାଂ ଉକ୍ତ ଅଧିନିୟମର ଧାରା 17 ର ଉପଧାରା (4)ରେ ଅର୍ପିତ କ୍ଷମତାର ପ୍ରୟୋଗକ୍ରମେ ରାଜ୍ୟ ସରକାର ଏତଦ୍ୱାରା ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦେଉଛନ୍ତି କି ଧାରା 5-କ ର ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ଉକ୍ତ ଅଧିସୂଚନାରେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ହୋଇଥିବା ଉକ୍ତ ଜମି ସମ୍ବନ୍ଧରେ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ ନାହିଁ ।

ଉକ୍ତ ଜମିର ଏକ ନକ୍ସା, ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଭୂ-ଅର୍ଜନ ପୁନର୍ବିଧି ଓ ଥଇଥାନ ଅଧିକାରୀ, ରେଙ୍ଗାଳି ଜଳସେଚନ ଯୋଜନା ବାସ୍ତୁଆବୋଳ,ତାଳଚେରଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

## LAND SCHEDULE

Plot No. (1)	Area to be acquired (2) Acres	Plot No. (1)	Area to be acquired (2) Acres
693	0.12	694	0.08
569	0.07	680	0.26
570	0.20	669	0.05
571	0.16	670	0.01
574	0.18	689	0.10
656	0.01	692	0.10
		540	0.24

(1)	(2)	(1)	(2)
	Acres		Acres
697	0.03	31	0.20
554	0.26	20	0.05
695	0.14	17	0.05
768	0.05	55	0.01
679	0.06	687	0.04
576	0.17	14	0.25
15	0.06	696	0.05
28	0.01	698	0.02
32	0.11	544	0.02
19	0.10	542	0.06
30	0.22	13	0.20
1105/1374	0.01	555	0.18
25	0.01		ଗୋଟର
33	0.30	603	1.28
1094	0.03	603	0.93
1105	0.58		ଗୋଟର ବଦଳି
18	0.19	579	0.57
29	0.08	605	1.64
		Total	9.54

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ  
 ଦେବୀ ପ୍ରସାଦ ପଣ୍ଡା  
 ଅନୁଶାସନ ସଚିବ